

〇)〇〇課長 様

財) 工事管理室  
技術管理課長  
建築設備検査担当課長

## 工物品質等の向上及び安全確保について（依頼）

各工事担当課におかれましては、工事の施行にあたり、工事目的物の品質向上や工事の安全確保について、様々な形の取り組みを実施いただいているところでありますが、今回のしゅん功検査において、別紙のとおり工事成績評定の総合評定点が基準点である65点を下回る結果となったところであります。

したがいまして、今後におかれましては、原因等について分析を行うほか、請負者への指導や課内における研修を行うなど、より一層、工事目的物の品質向上及び工事の安全確保が図られるような取り組みをお願いいたします。

別紙：工事部局控

工事施行成績の評定結果について

項目別評定点

項目別評定点内訳

臨技検(様式 2)

札工管第 -2 号  
平成 年( 年) 月 日

○)○○課長 様

財) 工事管理室  
技術管理課長  
建築設備検査担当課長

### 臨時技術検査の実施について(通知)

貴課で発注している下記工事の請負者は臨時技術検査実施対象企業であり、当該工事で臨時技術検査を実施することと決定いたしましたので通知いたします。

なお、臨時技術検査の具体の実施について財) 工事管理室と協議および請負者への通知をしていただくとともに、別紙資料を参考とし従前に増して的確な監督をしていただきますようお願いいたします。

工事名 :

請負者 :

参考資料

工事施行成績の評定結果について

項目別評定点

項目別評定点内訳

検査議事録

検査担当予定

検査担当係長 ○○

TEL 211-2462

## 臨時技術検査願

平成 年 月 日

札幌市長

様

(住所)

請負人

(氏名)

印

下記工事について、通知のありました臨時技術検査を実施していただきたくお願いします。

記

1 工事番号 ( ) 第 号

工事名

2 請負代金額 金 円

- ・ 提出部数 2部
- ・ 提出先 監督員
- ・ 本書に完了(見込)部分を明記した工事工程表を添付して提出すること。
- ・ この様式により難しい場合は、この様式に準じた別の様式を使用できる。

臨技検(様式 4)

臨時技術検査報告書

工事管理室長	技術管理課長	<h1>臨時技術検査報告書</h1>
	(又は、建築設備検査担当課長)	
		平成 年 月 日
		検査員 職・氏名 技術職員 印
		工事主任 職・氏名 技術職員 印
次のとおり検査しましたので報告いたします。		
工事番号 及び名称	( ) 第 号	
請負人の 住所・氏名		
請負代金額	円	
契約年月日	平成 年 月 日	
着手年月日	平成 年 月 日	
しゅん功期限	平成 年 月 日	
臨時技術検査年月日	平成 年 月 日	
検査結果		
備考		

## 工物品質及び安全の確保について

今回の工事において、成績評定の基準点である65点を下回る結果となったところですが、今後本市の工事の施工にあたっては以下の点に留意し、公共工事の適正な執行に努めてください。

### 1 貴社での措置について

検査時に取交した「検査議事録」による指導事項を現在受託中の工事及び今後受託した工事について確実な改善を行えるように、社内研修、安全教育、管理体制強化など適切な措置を講じてください。

### 2 臨時技術検査について

上記「検査議事録」による指導事項の改善の確認及び工事内容にあわせた品質向上及び安全確保の指導を行うため、次回以降※1の同一業種※2の受託工事について「臨時技術検査」を実施します。

実施にあたっては、監督員から指示しますので協議を行ってください。

工事選定の備考

#### ※1 次回以降

現在受託中の工事については、工程上確認にそぐわない場合も考えられるため、「臨時技術検査」の対象としません。

#### ※2 同一業種

土木・建築・機械・電気とし、同一業種であれば工事内容を問わずに「臨時技術検査」を実施します。

お問合せ先

〒060-8611

札幌市中央区北1条西2丁目

札幌市財政局管財部工事管理室

TEL 211-2462

工事施工協議簿（第 回）

記入例

発議者	<input checked="" type="checkbox"/> 発注者 <input type="checkbox"/> 請負者	発議年月日	平成〇年〇月〇日	回答希望日	月 日
発議事項	<input type="checkbox"/> 指示 <input type="checkbox"/> 協議 <input checked="" type="checkbox"/> 通知 <input type="checkbox"/> 承諾 <input type="checkbox"/> 提出 <input type="checkbox"/> 報告 <input type="checkbox"/> 届出 <input type="checkbox"/> その他				
工事名	〇〇××線(△△線～□□線間)道路改良工事				
(内容)					
<b>臨時技術検査</b> ・施工体制 ・基礎工 ・下部工(配筋、躯体) ・その他					
添付図 葉、その他添付図書					
発 注 者 ・ 回 答 者	上記について <input type="checkbox"/> 指示 <input type="checkbox"/> 承諾 <input type="checkbox"/> 協議 <input checked="" type="checkbox"/> 通知 <input type="checkbox"/> 受理 <input type="checkbox"/> その他( ) <input type="checkbox"/> 回答予定日を設定します。 回答予定日 平成				
	【回答】 臨時技術検査結果は、合格とする。				
	添付図 葉、その他添付図書 【中間】処理・回答日：平成 年 月 日 【最終】処理・回答日：平成 年 月 日 <input type="checkbox"/> 工事内容の変更の対象と <input type="checkbox"/> しない <input type="checkbox"/> する。ただし、詳細については別途指示する。				
	上記について <input checked="" type="checkbox"/> 了解 <input type="checkbox"/> 協議 <input type="checkbox"/> 提出 <input type="checkbox"/> 報告 <input type="checkbox"/> 届出 <input type="checkbox"/> その他( ) <input type="checkbox"/> 回答予定日を設定します。 回答予定日 平成 年 月 日				
【回答】 土木工事は、簡素化要領メール対応様式で行うことも可能です。					
営繕工事については、施工協議簿の様式が定められていないため、任意の様式に必要事項を記載する。					
添付図 葉、その他添付図書					
【中間】処理・回答日：平成 年 月 日 【最終】処理・回答日：平成 年 月 日					

	課長	係長	工事監督員
確認欄	中間時		
	最終時		

	現場代理人	監理技術者	主任技術者
確認欄	中間時		
	最終時		

検査議事録

検査日

平成 00年 00月 00日

工事名	(土)第 1234号 ○○○○△△△△ ××××××××工事		
請負者	○○○○建設 株式会社	金額	¥ 00, 000, 000
確認必要事項			
No.	工種・書類名	内 容	
1	施工計画書	社内検査の項目は○○工ではなく、実際に計測する箇所頻度について詳細に記載すること。	
2	社内検査	社内検査員が出向けない場合は、検査員の追加指定を行い別な有資格者で実施すること。(検査員の複数指定可)	
3	擁壁工	少量の鉄筋であっても、納入元からミルシートの写しに社印の証明を受けて添付すること。	
4		脱枠時の強度確認は、現場養生の圧縮強度によること。	
5		寒中コンクリートの温度管理期間が不足している。	
6		路盤出来あがりの基準高を計測すること。	
7	舗装工	路盤密度試験を実施しておらず、締め固め度の確認ができない。 舗設温度の確認写真が無い。	
8	1階上屋	1階階段室壁材の品質規格証明書が無い。	
出席者サイン			
	(検査員)	(現場代理人)	(工事主任)
	○○	△△	××

※注) 検査出席者全員がサインをおこなうこと。  
 施工中の事故、施工管理体制等の不具合事項についても記入すること。